

CAC – 120M – Manual del Usuario

IMPORTANTE: Preste especial atención en la conexión del transformador, siguiendo la indicación de los colores de los cables para el bobinado primario y el bobinado secundario.

Funciones Básicas del Control Remoto

| Ф | Interruptor de encendido del aire acondicionado (Encendido y apagado) |
|---|---|
| > | Fija la temperatura 1°C más alta |
| < | Fija la temperatura 1°C más baja |

Funciones Extendidas del Control Remoto - MODO - VELOCIDAD - SWING

Manteniendo los botones > o < presionados por 3 segundos, se ingresa en las funciones extendidas.

| Ф | Selección de la dirección del aire. Cuando el LED verde se enciende, la dirección del aire será variable, de lo contrario, se mantendrá fija. |
|---|---|
| > | Selección del modo de trabajo. Cuado los dígitos de color rojo del display indican "AU", el sistema operará en modo automático. Cuando el display indique Co, Dr, FA, HE, el sistema operará en modo Frío, Deshumidificador, Ventilación o Calor respectivamente. |
| < | Selección de la velocidad. Cuando los dígitos de color verde del display indican Au, Hi,, Lo, el ventilador operará en modo Automático, Velocidad Alta, media y baja respectivamente. |

Otras Consideraciones:

Si pone en marcha el equipo desde el panel, el sistema de control operará en modo frío si la temperatura ambiente es mayor a 27°C en el momento del encendido, mientras que el sistema operará en modo calor cuando la temperatura ambiente esté por debajo de 21°C. El sistema funcionará en modo ventilación si la temperatura está comprendida entre 21°C y 27°C.

Sobre la plaqueta existe un botón denominado TEST. Solamente funciona cuando el equipo está apagado. Cuando se utiliza este botón, no existirá retardo en el arranque del compresor, por lo cual sólo está permitida su utilización para un técnico especializado. En este modo, el display de color verde indicará la temperatura ambiente, mientras que el de color rojo, la de salida del aire.

Control Remoto:

Función Sleep: Cuando la función sleep se ejecuta desde el modo calor, la temperatura bajará 1°C en la primera hora, y 1°C una hora más tarde. Cuando se ejecuta en modo frío, la temperatura se incrementará 2°C, y luego de una hora, se incrementará 1°C más. La función sleep apagará el equipo a las 8 horas.

Función Timer: Si el timer está activado, los dígitos de color verde indicarán el tiempo restante de funcionamiento en horas, y parpadearán cuando quede menos de una hora, indicarán los minutos, y parpadearán más rápido. Simultáneamente, el led de Encendido (Power) parpadeará.

Importa, distribuye y garantiza AIRECONTROL

Página Web: www.airecontrol.com.ar E-Mail: info@airecontrol.com.ar